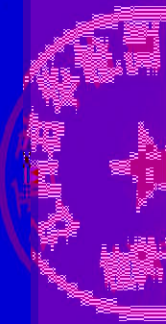




22141746

项目
委托
检测
报告



1. 报告无涂改、
2. 报告涂测报
3. 对本检不
- 公司提出，逾期单位
4. 由委托
- 对样品来源负责。
5. 未经本公
- 报告复印件应
6. 除客户特
- 录档案保存期限
7. 除客户精
- 的样品均不再留
8. 本报告

一、任务来源

受江西艾树环保科技有限公司委托，我公司依据国家有关环境监测人员于2023年3月14日

二、检测方案

检测类别	检测点位
有组织废气	炉废气排放口

注：以上检测方案为客户提供的。

三、检测分析方法、依据

3.1 对比方法

检测类别	检测项目	单位
有组织废气	二氧化硫	mg/m^3
	氮氧化物	mg/m^3
	二氧化碳	mg/m^3
	氯化氢	mg/m^3
	氟化氢	mg/m^3
	颗粒物	mg/m^3
	温度	$^{\circ}\text{C}$
	湿度	$\%$
	流速	m/s
	风速	m/s

3.2

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

X

EM

C

CE

M

CE

M

X

EM

C

CE

M

2023.3.14		11:55~11:59													
焚烧炉废气排放口		12:38~12:42	13:18~13:22	14:00~14:04	均值	40	266	9.0	<3	49.3	46.9	266.3	8.9	0.5	49.5
		29	30	26											
		261	222	278											
		9.8	9.8	9.7											
		<3	<3	<3											
		43.3	49.8	58.8											
		33.9	34.0	32.3											
		257.7	239.4	273.6											
		9.6	9.5	9.4											
		0.7	0.5	0.5											
		42.0	48.6	60.9											

附件 质量控制措施

设备名称及型号	附表	
	校准项目	标准值 (ng/m ³)
大气流量测试仪 (气) YCYC-3000-D C-CY-029-03) HJ	SO ₂	50
	NO	200
	CO	200
	NO ₂	99.5

注：示值误差的技术要求：±5.0%

样品类型	检测项目	表 2
有组织废气	氯化氢 (ng/m ³)	

样品类型	检测项目	表 3
有组织废气	氯化氢检测项目	
	氢 (mg/L)	22101

样品类型	检测项目	表 4
有组织废气	氯化氢	

校
烟
监
g/m³
(n
49
201
199
98
检
白
准
样
107
111
线
推
标
度

附图 现场检测照片

